Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/461,010	CALVEZ ET AL.
Examiner	Art Unit

Examiner

Tracey Akpati

2135

Rej ct d Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-El ct d Ν 1 Interference

**Appeal** Α 0 Objected

R	Claim	$\neg$	Date							[	Cla	im	Date									1	CI	aim	Date										
1			S			Ī	Ī	Ţ	П	$\top$	7				Г			Π				Т						Ţ		Ī			T	$\exists$	$\neg$
1		<u> </u>	0	,				- 1					व	ina											ল্	ina	l				- 1		- 1		
1	[ ]	5	14					-					Εir	iri											ίĒ	E	- 1						- 1	ı	
1	0	7	=						- 1	- 1				O								-				0		İ							
102	1	$\rightarrow$	_									ľ		51	L	7			<u> </u>		一	$\neg$				101								$\neg$	
3			Τ		_			寸	$\neg$			ľ			1						T	Т						$\Box$		T		T	T	$\neg$	
4			T												П	Π	П	Ī				Т				103								ヿ	╗
5			T								7				П	Г	Г					1	$\neg$			104			$\Box$					$\Box$	
6			T	$\overline{}$											1	,					$\neg \top$					105									
10			T												L	7		Т		T						106						П	П	$\Box$	
S			T							T	$\neg$						Г	1		П		T				107									
10			T	_							$\neg$					1	Г	Τ				T												$\Box$	
10	9	<b>5</b>	T							T	$\neg$			59								П				109									
11			1						$\neg$		$\neg$									$\Box$		П				110								$\Box$	
12			1							T	7																						$\Box$	$\Box$	
13			1				П	$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\exists$															112								┚	
14.   15			T							$\neg$				63												113									
15			7	Γ.										64							T	T				114								$\Box$	
16			7						$\Box$	T	٦											$\Box$				115									
17			7								$\neg$				Г	T	Γ	1				T				116									
18			┪							$\neg$	╗			67				П		П	$\neg$														
19			7		Г			П			$\neg$			68			П	Т								118									
120											$\neg$			69			Γ	П			•	T													
21     71     72     121     122     122     123     123     123     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137			V	7				П			目			70	Г	$I^{-}$		Т								120								$\perp$	
22     1     122     123     122     123     123     123     123     124     124     124     125     125     125     125     126     126     127     128     127     128     127     128     127     128     128     127     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     137     136     137     137     138     138     138     138     138     138     139     139     140     140     140     140     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     145     145     146			ì								$\sqcap$				Г	П			Ī																
24     74     124     125     125     125     125     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144			7					П			$\Box$															122									
24     74     124     125     125     125     125     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144	23	3	T		Г			П			$\Box$			73		П	Γ	Ι								123				_					Ш
26     76     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     129     129     129     130     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     141     141     141			T											74																L	<u> </u>				Ш
27     77     78     127     128     128     129     128     129     129     129     130     130     130     130     131     130     131     130     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     139     139     140     140     140     141     141     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     145     146     147     147     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148	25	5	T		Г		Г	П														$\perp$				125								_	Ш
28     78     128       29     129     129       30     130     130       31     81     131       32     82     132       33     133     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     88     138       39     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148			T	П	Г	Г		П																			_	!	L						Ш
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   129   130   131   131   132   133   134   135   136   137   136   137   138   139   140   141   141   142   143   144   145   146   147   148	27	7	Τ	Г						$\Box$						Ĺ.,										127		_							Ш
30	28	8	Т	П	Г									78												128		L		L	<u> </u>				Ш
31     81     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     138     138     138     138     139     139     140     140     140     140     140     141     141     141     142     142     142     142     143     144     145     146     146     146     147     148	29	9	Т							П					Ī				L								匚	L	_		L				Ш
32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148	30	0	Ι											80	L											130	L			<u> </u>	_				Ш
33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148			Τ													_						$\dashv$	_							<u> </u>	_				Ш
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148																	L			<u> </u>	$\Box$							<u> </u>		<u> </u>		L.	Ш		Ш
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98	3	3				<u> </u>										上		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	$oxed{oxed}$	$\sqcup$	_				133		1_	L				Ш		Ш
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148				L		$oxedsymbol{oxed}$				$\coprod$					L	$\perp$	1		_	ota	Ш				<u> </u>		oxdot	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш		ш
37 87   38 138   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			L		<u> </u>	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L	Ш		Ш			L		<u> </u>	_	$oldsymbol{\perp}$	1_	_	<u> </u>	Ш				<u> </u>		<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>	Щ		Ш
38 88   39 90   40 91   41 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			L	$\Box$	┕	<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$	Щ			<u> </u>		1	$\perp$	$\perp$	1	1_	$\sqcup$	Ц	ļ			<u> </u>	136	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\vdash$	$\sqcup$
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98				$\perp$			L_	Ш		Ш	_				$\perp$	1_	L	1	↓_		$\sqcup$	_	_	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	١_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ш	$\sqcup$
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			$\perp$		L	_	<u> </u>			Ш					$\perp$	╄	1	$\perp$	1_	<u> </u>	Ш	ļ			<u> </u>		$\vdash$	_	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	oxdot	Ш
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			1	_	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	_		<u> </u>	89	╀-	1	L	1	_	<u> </u>	Ш	_		1	<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	╙	<u> </u>	Щ	Щ	$\sqcup$
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			1	<u> </u>	$\perp$		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$				90	$\perp$	<u> </u>	1	╀	↓_	↓_	Щ			4	<u></u>	140	<del> </del> _	<u> </u>	_	<b>!</b>	<b>⊢</b>	<u> </u>			$\sqcup$
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			Ш		L.	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		Ц			L		$\bot$	$\perp$	┺	$\perp$	1	_	Ш	_		4	<u></u>	141	ـــــ	<b> </b>	₩	₩	╙	<u> </u>	_	Щ	$\sqcup$
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			4	<u> </u>	<del> </del>	L.	_	Ш	<u> </u>	Ц				92	↓_	1	1	$\bot$	╀-	ـــــ	Ц	_			<u></u>	142	<u> </u>	1	Ь-	<del> </del>	⊢	<b>!</b>	$\sqcup$	$\vdash$	$\vdash$
45 95   46 96   47 97   48 98			Щ	$\perp$	1_	<del> </del>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	$\sqcup$	_		<u> </u>		1	$\perp$	1_	4	1	1	$\sqcup$	_			<u></u>	143	<u> </u>	1-	<u> </u>	<b> </b>		-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
46 96   47 97   48 98			$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	1	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш	_			94	$\perp$	↓_	╀	$\bot$	$\bot$	↓_	$\sqcup$	_			<u></u>	144	<u> </u>	₩	<b> </b> _	<b>—</b>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
47	4	5	Щ	_	$\perp$	<u> </u>	↓_	<u> </u>	L_		_				╀-	4	1	$\bot$	↓_	↓_	Ш	_	_	4	<u> </u>		₩	↓_	1_	1	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	
48 98 148 148			Ц	L	↓_	<u> </u>	ــــــ	<u> </u>		Ш	_		<u> </u>		$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	↓_	ـــــ	$\sqcup$			4		146	ـــ	-	L-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
48			Щ	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$	_		<b> </b>		+	$\perp$	1	4	╄	ــــ	$\vdash$	_		1	<u> </u>	147	├	1	├-	⊢	<b>├</b> -	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	<del>  </del>
-1 $-1.40$ $-1.1$ $-1$ $-1$ $-1$ $-1$ $-1$ $-1$ $-1$ $-$			Ц	┖	1	1_	┞-	<u> </u>	<u> </u>	Ш						$\perp$	4	4	+	1	$\sqcup$			4	<b>└</b>	148	<b> </b>	1	<b>⊢</b> −	╄	₩	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	4	19	4	<u> </u>	↓_	╄	↓_	1-	ļ	$\sqcup$	_		<u> </u>	99	$\perp$	+-	$\bot$	+-	₩	1	$\sqcup$	<b></b>	_	4	<b>—</b>	149	1	$\vdash$	<del> </del>	┼	₩	<b> </b>	$\vdash$	-	₩
50 1 150 150	5	0	بلا	<u> </u>	1	<u>I.</u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>			::::		100	1		_			<u> </u>				J:::::	L	150	Щ	L.,	<u> </u>	L			L_	L_	Щ